








Lenkrolle:

341a 33C075b ZLC

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		75 mm
Laufflächenbreite		23 mm
Bauhöhe		100 mm
Ausladung		37 mm
Rückenlochdurchmesser		10,2 mm
Tragkraft		50 kg
Gewicht		346 g

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

verzinkt-passiviert

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf



Rad

Vollgummireifen blaugrau (Shore A 80)

Kunststoff-Radkörper grau

Metall-Fadenschutz verzinkt-passiviert (ab Ø 75 mm)

Flanschlager

Achtung: Rad in Ø 50 mm vernietet!